

for which the term „*retractive*“ might be used. Ribbing at right angles to the suture would naturally be called „*paraxial*“ or vertical, as might be most appropriate to the special case. —

---

### Auch eine Lokalfauna.

In der Hessischen Landes- und Volkskunde von Hessler — einem in allen anderen Teilen sehr gut durchgeführten Werke — finden wir im ersten Bande auch ein Kapitel Pflanzen- und Tierwelt, bearbeitet von Herrn Mittelschullehrer S. Schlitzberger. In demselben wird die Molluskenfauna an zwei Stellen behandelt. S. 207 finden wir (gestützt auf eine Arbeit von Dr. Schwab in der Landwirtschaftlichen Zeitschrift für Kurhessen 1902) aus der Umgegend von Cassel folgende Arten von Schnecken angeführt:

*Helix nemoralis*, *Helix hortensis*, *Helix pomatia*, *Limax agrestis*, *Limnaeus stagnalis*, *Physa fontinalis*, *Limax rufus*, *Limax ater*, *Helix arbustorum*, *Helix planorbis*, *Helix ericetorum*, *Helix nemorosa*, Pupa muscorum.

Seite 228 u. 229 wird die Gesamtfauuna von Kurhessen aufgeführt. Es sind:

*Limax cristatus*, *Limax marginalis*, *Limax cinerosniger*, *Daudebardia rufa*, *Daudebardia nivalis*, *Vitrina diaphana*, *Hyalina cellaria*, *Hyalina crystalina*, *Helix nitens*, *Helix nitidula*, *Helix fulva*, *Helix rotundata*, *Helix rupestris*, *Helix aculuta*, *Helix pulchella*, *Helix costata*, *Helix personata*, *Helix bidentata*, *Helix sericea*, *Helix fruticum*, *Helix strigella*, *Helix incarnata*, *Helix carthusiana*, *Helix lapicida*, *Helix ericetorum*, *Helix arbustorum*, *Helix nemoralis*, *Helix hortensis*, *Helix pomatia*.

*Bulimus radiatus*, *Bulimus tridens*, *Bulimus quadridens*, *Bulimus montanus*, *Bulimus obscurus*.

*Achatina lubrica*.

Pupa frumentum, Pupa secale, Pupa avenacea, Pupa minutissima, Pupa pusilla, Pupa pygmaea.

Clausilia laminata, Clausilia ventricosa, Clausilia philcatula, Clausilia laminata, Clausilia cruciata, Clausilia dubia, Clausilia parvula, Clausilia biplicata; Balea fragilis; Succinea putris, Succinea Pfeifferi, Succinea oblonga, Carychium minimum: Valvata piscinalis, Valvata virigaria, Planorbis corneus, Bythima tenitaculata, Lymnaeus auricularis, Lymnaeus pereges, Lymnaeus ovatus, Lymnaeus palustris, Lymnaeus glutinosus, Lymnaeus stagnalis, Planorbis albus, Planorbis contortus, Planorbis marginatus, Planorbis spirorbis, Planorbis vortex, Physa fontinalis, Uva batarus, Uva tumidus, Uva pictorum, Uva margaritifer, Anodonta piscinalis, Anodonta cygnea, Anodonta ponderosa, Anodonta gibba, Anodonta complanata, Anodonta calyculata, Anodonta obliquum.

So geschehen im Jahre 1906 in der Heimat der beiden Pfeiffer.

---

### Ein neuer *Odontostomus*.

Von

H. Rolle.

---

*Odontostomus bergi* Boettger & Rolle n.

Testa sat late perforata, elongate conica vel subfusiformis, solida, vix nitens, oblique irregulariter costellato striata, cinereo - albida, fusco - strigata ac maculata, summo fusciscente. Spira elongato — conica, subturrita, lateribus planis, apice acutulo; sutura impressa, in anfractibus inferis profundior ac magis descendens. Anfractus 11 — 12 lentissime accrescentes, vix convexiusculi, inferi 2 altiores sed vix latiores, ultimus postice  $\frac{1}{8}$  altitudinis vix superans, ad suturam contractus, antice ascendens, basi sulco profundo exaratus, dein circa umbilicum in cristam compressus. Apertura parum obliqua, elongato ovato, marginibus callo subcontinuis; dentibus 5 coarctata: plica compressa in medio pariete aperturali, plica magna oblique intrante,